



Die SwissOptic AG ist ein international tätiges Unternehmen im Bereich anspruchsvoller optischer Schlüsselkomponenten, Baugruppen und Systeme. Wir unterstützen unsere Kunden aus Vermessungstechnik, Medizintechnik und Halbleiterindustrie entlang der gesamten Wertschöpfungskette von Konzept über die Entwicklung bis zur Fertigung der jeweiligen optischen Baugruppen und Systeme.

SwissOptic AG mit seinen gut 300 Mitarbeitern in der Schweiz ist ein Teil der Berliner Glas Gruppe. Das High-Tech Unternehmen hat mit mehreren Standorten in Deutschland, in der Schweiz und in China einen globalen Charakter mit vielfältigen Karrieremöglichkeiten.

Zur Verstärkung im Bereich Fertigungsengineering suchen wir ab sofort einen

Prozessingenieur Beschichtung 100% (m/w)

Ihre Aufgaben

- Optimierung bestehender Beschichtungsprozesse (PVD-Verfahren mit/ohne Plasmaunterstützung) in puncto Effizienz & Effektivität:
 - Aufnahme/Dokumentation des Ist-Zustands und Vergleich mit dem Sollzustand anhand geeigneter Messmittel (z.B. Spektrometer)
 - Ableiten und Umsetzen von Verbesserungen (z.B. Poke-Yoke, Standardisierung von Abläufen, etc.) und Einführen dieser Verbesserungen in die Produktion
 - Sicherstellung der Prozessstabilität (Prozesskontrolle, Audits, etc.)
 - Sicherung des Prozess-Knowhows durch Dokumentation der Prozessabläufe und Schulung der Mitarbeitenden
- Innovation: Entwicklung neuer Beschichtungsprozesse in die Produktion, in enger Zusammenarbeit mit der Technologie
- Fehleranalyse und Lösung prozessübergreifender, d.h. produktspezifischer Produktionsprobleme in Zusammenarbeit mit der Qualitätssicherung
- First-Level-Support: erster Ansprechpartner für technologische Fragen und Problemstellungen der PVD-Beschichtungsanlagen, sowie bei der Planung von Betriebs-/Hilfsmitteln/Infrastruktur

Ihre Qualifikation

- Technisches Studium (Uni, FH) mit Schwerpunkt Systemtechnik, Physik, Chemie, Beschichtungs-/Oberflächentechnik oder Verfahrenstechnik
- Praktische Erfahrungen in der Industrie, idealerweise im Bereich der optischen Beschichtung und der Steuerung von PVD-Beschichtungsanlagen
- Ausgeprägtes Prozessdenken/-verständnis und analytische Fähigkeiten
- Erfahrung/Kenntnisse im Bereich Statistik, statistische Methoden und Versuchsplanung (Datenerfassung/-analyse/-auswertung, DoE, SPC)
- Deutsch und Englisch verhandlungssicher

Was wir Ihnen bieten

Ein vielseitiges und herausforderndes Aufgabengebiet in einem motivierten und aufgestellten Team mit offener Arbeitsatmosphäre und zeitgemässen Anstellungsbedingungen.

Interessiert?

Stefan Egle, Leiter Fertigungsengineering, Telefon: +41 71 727 41 10, steht Ihnen für erste Auskünfte gerne zur Verfügung. Ihre vollständigen Bewerbungsunterlagen senden Sie bitte an jobs@swissoptic.com

